

KARTA KATALOGOWA



YUC - H7A88P

- **Przetwornik:** 1/3.2" progressive CMOS,
- **Rozdzielczość:** 2592x1944 – 15kl/s 1920x1080 – 30 kl/s,
- **Czułość:** 1.0 lx,
- **Oświetlacz:** 35 Diód IR LED, zasięg do 25 [m],
- **Obiektyw:** 3-10.5 [mm], mechaniczny filtr ICR,
- **Funkcje:** D-WDR, sense-up, 3D/2D-DNR, Tampering Alarm, Detekcja Ruchu,
- **Karta pamięci:** SD (aż do 32GB, nagrywane w *.avi),
- **Zasilanie:** PoE, 12VDC,
- **Hermeticzność:** wandaloodporna IP-66,
- **Opcje montażu:** 3-axis, puszka montażowa YUC-D06.



Przetwornik	1/3.2" progressive CMOS
Rozdzielczość	4:3(2592x1944, 2048x1536, 1600x1200, 1280x960,...), 16:9 (1920x1080, 1280x720, ...)
Czułość	1.5 lx – w kolorze, 1.0 w trybie b/w
Szybkość Nagrywania	15 kl/s – 2592x1944, 30kl/s - 1280x1080
Oświetlacz	35 Diód IR LED zasięg do 25 [m]
Obiektyw	3-10.5 [mm], Mechaniczny filtr ICR
Kodeki	Trzy niezależne strumienie H.264 (Profile high) / MJPEG
Ethernet	RJ-45(10 / 100 BASE-T)
Przepustowość	32/48/64/96/128/196/256/320/384/448/512/576/640/704/768Kbps 1/1.5/2/2.5/3/3.5/4/6/8Mbps
Funkcje	D-WDR, sense-up, 3D/2D-DNR, Tampering Alarm, Detekcja Ruchu,
Temperatura Pracy	-20°C ~ +50°C
Wejście / Wyjście	alarm IN / alarm OUT, audio dwu kierunkowe, wyjście BNC(960H)
Zasilanie	PoE(802.3 af - Class 0), 12 VDC